#### 英雄组-吊射进度汇报 2022.5.1

一．目前总进度：

除一些进度内的非急需散件还没到货外，发加工基本完成，车车已经进入装配阶段。

二．各模块分进度：

1.底盘（负责人王俊凯、郭京翔）：发加工已完成，于4.30开始了装配工作，目前搭建了主车架。

2.云台（负责人林烨龙）：发加工已完成，待底盘完成后可开始装配工作。由于发加工得到的发射轨铝管存在质量问题，正在联系商家，将依进度和试装配情况决定是否重新购买。（新件打算购买激光加工x1试试水，和原料x1，如果激光质量也不行就自己钻）

3.弹舱（负责人林烨龙、颜梓杰）：发加工已完成，待底盘和云台完成后可开始装配工作。

三．5.2-5.10进度安排：

完成整车装配，并进行机械参数调整，交付电控。在任务结束时更新bom表。

现有阶段问题：

1. 尽量不要让商家机加工薄壁铝方管，更不要让商家在那上面铣槽。

尽量不要让商家机加工薄壁铝方管，更不要让商家在那上面铣槽。

尽量不要让商家机加工薄壁铝方管，更不要让商家在那上面铣槽。

PS：厚度2的可能还可以接受，1的就真别了，已经不止是位置精度的问题了。

1. 底盘有玻纤板缺失，需要补打。
2. 打印件有些出现了质量问题，需要remake，但不影响总进度。